Inde	x of Cla	aims

Application/Control No.	A	pp	licati	on/	Con	trol	No.
-------------------------	---	----	--------	-----	-----	------	-----

10/520,236

Examiner

LoAn H. Thanh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIKI ET AL.

Art Unit

3763

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								١		
Cla	im	Date							\neg	
					Ť	ا	$\overline{}$	_		ᅱ
<u>a</u>	Original	90,					- 1			
Final	Orig	2/6/06								
		7		\dashv			-			\dashv
-	2	ij		\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
-	1 2 3 4	ij	_	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	
\vdash		1		Н		Н	-	\dashv	\dashv	\dashv
	5	7777			_	\dashv	\dashv	\dashv	-	
-	6	J			_			\dashv		
-	7	7			_	\dashv				\dashv
<u> </u>	8	V	H		-	Н				\dashv
-	9	V			_					
	10	1								
	11	1								
	12	1								
	12 13 14	1	\Box							
	14	1		П						
	15	1								
	16	1								
	17									
	18 19									
	19	_	_							
	20		L_			_			_	
	21 22		<u> </u>	_		_			_	
	22	<u> </u>	<u> </u>			H		_		
-	23 24 25				_	-		_	_	
-	25	┢	_	\vdash	-	-				
	26	-	-	\vdash	-		_	-	_	
	26 27	╁	\vdash	-			_			
—	28		\vdash		-					
	29	Г								
	30									
	31									
	32	L								
	33	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L_		_			
_	34_	L			_	_		ldash	\vdash	_
-	35	├		<u> </u>	-	├-	<u> </u>	├—	-	_
<u> </u>	36		-	\vdash	-	-	\vdash	├-	-	
-	37 38	\vdash	\vdash	-	⊢	├-	⊢	-	 	-
-	39	\vdash	\vdash	┼	-		\vdash	\vdash	-	
<u></u>	40	\vdash	\vdash	+		-	 			
-	41	T	\vdash	\vdash	\vdash	t	\vdash	T		ļ —
	42	Т	Т							Г
	43	Ī		L		L				
	44									
	45		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.
L	46	_	1	<u> </u>	_	↓_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_
	47	-	_	1	_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢
	48	\vdash	-	\vdash	-	├ -	-	\vdash	-	
<u> </u>	49		┞-	\vdash	┞	 	⊢	├	┞-	<u> </u>

Cla	im				С	ate	, _			
					$\neg \neg$	T	T		$\neg \neg$	\neg
Final	Original									
	51			\Box						
	52							_	_	
	53			_			_		_	
	54	$\perp \downarrow$		_		_		_	_	
	55					_	_	_		
<u> </u>	56			_		\dashv	_		_	_
ļ	57		_		_	\dashv		\dashv		-
<u> </u>	58	\dashv	_		-		\dashv	\dashv	-	
	59 60			\dashv				-		
	61		\dashv	-		-			-	\dashv
-	62	-	_	-	\dashv	-	\dashv			\dashv
-	63	\dashv	$\overline{}$	\exists		-	_	\dashv	-	_
-	64									
-	65									
-	66						\neg	╗		
	67						П			
	68									
	69									
	70									
	71	\Box								
	72									
	73	Ш								
ļ	74			-			_			_
	75					_				
	76 77	_		-		_		_		
-	78	Н	_							
-	79	Н		_	_					
+	80	Н	_	_	 			_		
	81			Т	\vdash		_			
_	82									
	83									
	84									_
	85									
	86									
	87					L				
<u> </u>	88				<u> </u>	L_			_	
	89	_	_	_	L_					
	90		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	91	-	_	<u> </u>	-		-	├-	├	⊢
<u> </u>	92 93	├	_	├	-	┝	 	├-	-	├
	94	\vdash	_	⊢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	95		\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	⊢
-	96	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	97	 	\vdash	t	T	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
	98	T		Т	1	T	\vdash	Г	Г	
	99			Г	1					
<u> </u>		-		_	-	-	_	_		_

100

Cla	aim					Date	•	-		
										ヿ
al	Original									
Final	rig									- 1
	0							1		
	101	-		П						
	101 102			Н						\neg
	103 104 105	_		Н		$\overline{}$				
	104	\vdash		Н						
	105	_			-				Н	_
	106						_	_		_
	106 107	_					_		\vdash	
	108		_	_		_	-			\dashv
	108 109 110		_	H					Н	\dashv
_	110	H	_	<u> </u>				_	-	\dashv
	111	\vdash		-		-	_			\dashv
	111 112 113	\vdash	-	\vdash		-	\vdash			\vdash
 	112	\vdash	-	H	 	-	\vdash			\dashv
<u> </u>	113	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	_	-	\dashv
 	114 115	\vdash	-		-	\vdash	H		\vdash	$\vdash \vdash$
	116	H	-		_	-	<u> </u>		H	
<u> </u>	110	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>	-		\vdash
	117	_		_				_		
<u> </u>	118	_		_			<u> </u>		┝	
	119		_				<u> </u>	_		\vdash
	117 118 119 120 121 122 123 124	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		⊢	Н
	121	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	122		<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	_		H	Н
	123	_	<u> </u>	_		<u> </u>	L_		<u> </u>	-
	124		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	125		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
	125 126 127 128 129 130 131 132	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	127		<u> </u>		L.	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	Щ
	128		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	129		_	L		<u> </u>	╙	ļ	_	
	130	<u> </u>		L	L	_	_	_	_	
	131		L_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	ļ	Щ
L	132		<u> </u>	Ц_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	133 134 135			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{L}$	<u> </u>	L	Ш
	134	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ц			L
	135	1_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	igspace
	136 137	<u> </u>	L	<u>L</u>	L_	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	_	Ц.
	137	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	otacluster	<u> </u>	oxdot		L
	138 139	匚	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	139			L				_	<u>L</u>	
	140		_	<u> </u>		oxdot		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	Ш
	141		<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	乚	L_	$oxed{igspace}$	L
	142		L	Ĺ	匚	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u></u>		L_
	143			匚	Ĺ					L
	144			匚						
	145									
	146									
	147						\mathbb{L}^{-}			
	148		Г							
	149	1		Г	Ī				Г	
	150					Π	Γ			

50